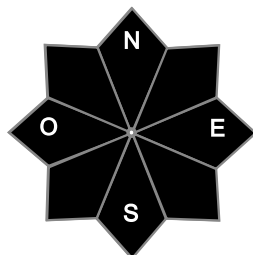
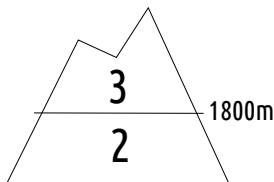




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Estimation des risques

samedi 20 janvier



Tendance pour le dimanche 21 janvier



risque marqué

Manteau neigeux en cours de stabilisation. Le vent tourne sud-ouest dimanche.

Au-dessus de 1800m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : rares rupture de grandes plaques en altitude.

Déclenchements skieurs : plaques à vent avec de grosses cassures possibles au-dessus de 2300 m.

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses

Stabilité du manteau neigeux jusqu'au samedi 20 janvier 2024 au soir



Situations typiques : neige ventée et sous-couche fragile persistante.

Les chutes de neige de mercredi-jeudi sont en cours de stabilisation, mais la Bise se renforce.

DÉPARTS SPONTANÉS : * Au-dessus de 1800 m, une accumulation de neige récente ou une corniche peut céder et parfois déclencher une plaque. Taille 2 (moyenne) et au-dessus de 2300 m 3 (grande).

* Sous 2500 m dans tous les versants, une plaque de fond est toujours possible à n'importe quelle heure. Taille 2 (moyenne) et voire 3 (grande) au-dessus de 2000 m dans une grande pente.

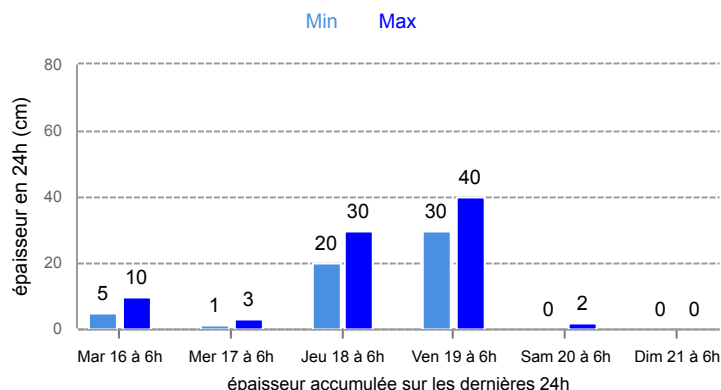
* Dans les pentes ensoleillées, l'humidification de la neige récente peut entraîner de rares départs aux heures les plus chaudes, surtout près des rochers. Taille 1 (petite).

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : *Plaques à vent dans la neige récente dues à la Bise, rares sous 1800 m et plus nombreuses au-dessus. Elles sont facilement déclenchables. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

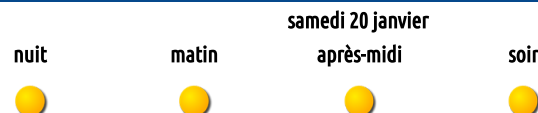
*Au-dessus de 1800 m, encore quelques plaques formées par le vent de sud-ouest de jeudi, plus difficiles à déclencher. Taille 2 (moyenne).

Dans les deux cas, les plaques sont de plus en plus dures en montant en altitude et au-dessus de 2300 m, des sous-couches fragiles persistantes enfouies localement provoquent, avec de grosses surcharges, des cassures épaisses et larges, principalement dans les versants ombragés (ouest, nord, est) . Taille 3 (grande).

Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

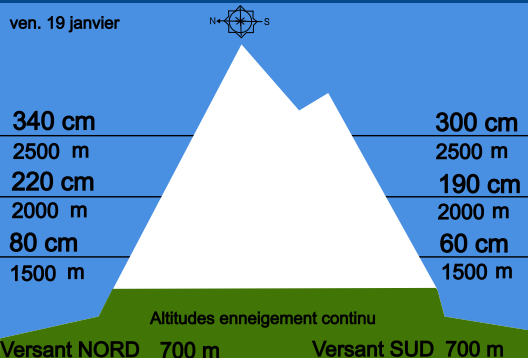


Bise sensible, accentuation de la sensation de froid.

Pluie-Neige

Iso 0 °C	1200 m	1300 m	1600 m	1800 m
Vent 2000 m	← 40 km/h	← 20 km/h	↑ 10 km/h	↑ 10 km/h
Vent 3000 m	← 50 km/h	← 30 km/h	← 20 km/h	↑ 10 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

Enneigement : Bon enneigement au-dessus de 1800 m et déficitaire en dessous. On peut chausser les skis vers 1000 m mais la sous-couche n'est présente qu'au-dessus de 1300/1400 m.

Qualité de la neige : * dans les zones exposées à la Bise, neige soufflée.

* dans les zones abritées, épaisse couche de neige poudreuse (20/40 cm au-dessus de 2000 m) reposant au-dessus de 2300/2500 m sur une croûte de regel.

* présence de grosses corniches.

